

Gyors felszerelési útmutató





ECURIT

Y&GATE AUTOMATION TRADE LTD.

Provision-ISR PnV IP kamera

iOS gyors felszerelési útmutató:





1 Kamera csatlakoztatása a LAN-hoz és a tápegységhez:

- 1.a Csatlakoztassa a kamerát a mellékelt AC tápegység használatával a 230 Vac elektromos hálózathoz.
- 1.b Csatlakoztassa a kamerát a melléket számítógépes hálózati kábel segítségével egy Internet hozzáféréssel rendelkező routerhez. Győződjön meg arról, hogy a kamera LAN csatlakozójának zöld és sárga jelzőfénye világít-e.
- 1.c Várja meg amíg a kamera befejezi az indítási folyamatot (kb. 20 mp.).

2 iPhone alkalmazás feltelepítése (ProvisionPnV)

- 2.a Telepítse fel az Apple App Store-ból az ingyenes "ProvisionPnV" alkalmazást.
- 2.b A telepítés befejezése után nyissa meg az előző lépésben feltelepített alkalmazást:

3 Kamera hozzáadása:

- 3.a A megjelenő képernyőn válassza az "Add Camera"-t.
- 3.b Olvassa be a kamera alján található QR kódot, majd vigye be a jelszót és válassza a "done"-t.



Fordítsa a telefon kameráját a QR kód felé. A kamera automatikusa fel fogja ismerni azt.

Megjegyzés:

- Ebben a lépésben megváltoztathatja a kamera nevét.
- Az első telepítés végeztével erősen ajánlott a jelszó megváltoztatása.
 Az alapértelmezett jelszó megváltoztatásához menjen a kamera beállítási menüjében található "Password Setting"-be.
- A telefonnal azonos LAN hálózatra csatlakoztatott kamerákat a "Search" választásával automatikusan is megkeresheti.

 Amennyiben telefonja nem rendelkezik QR kódolvasó alkalmazással, akkor töltsön le egyet a App Store-ból, pl. QR Reader for iPhone <u>https://itunes.apple.com/us/app/qr-reader-for-</u> <u>iphone/id368494609?mt=8</u> és telepítse fel azt.

4 Gratulálunk!!!

Ezzel a kamera hozzáadásra került az iPhone.hoz. Érintse meg az élőkép megtekintéséhez. A kamera funkcionalitásának növeléséhez az alábbiakban ismertetésre kerülő beállítási lépések végezhetőek el.

<u>Megjegyzés:</u>

- Amennyiben a kép villogását tapasztalja, akkor menjen a kamera beállításába és állítsa át a "View mode"-ot (50/60 Hz) .az országban alkalmazott elektromos hálózatnak megfelelően.
- Amennyiben a kamera képe homályos, akkor forgassa el az optika külső gyűrűjét a kép fókuszának megfelelő beállításához.



5 További beállítások:

A beállítási menübe történő belépéshez válassza a jobb oldalon felül látható nyilat, majd a "Camera Setting"-et.

• # 中国联通	₹ 12:22	* 83 % 🛋	.all 中国联連 夺 12:23	3 83% 🗩
Ø	Camera	==	Camera Carnera Setting	
0	PT camera		Camera Setting	
าโ	connect failed	1.[WiFi Setting	>
	P2PCam		Password Setting	>
1.191	Camera Setting		Time Setting	>
	Local Pictures	2.	Alarm Setting	>

5.a WiFi beállítás:

Annak érdekében hogy kamerát ne kelljen vezetékes LAN kapcsolaton keresztül használni ebben a pontban lehet a kamerát a vezetéknélküli számítógépes hálózathoz csatlakoztatni.

5.a.i Menjen a beállítási menüben található "WiFi Setting"-be.

5.a.ii A kamera automatikusan meg fogja keresni az elérhető WiFi hálózatokat. Várja meg a keresési folyamat befejeztét. A keresési folyamat 20 mp-ig is eltarthat.

5.a.iii Válassza ki a kívánt hálózatot, majd a következő képernyőn vigye be a hálózati jelszót.

al.中国联络 중 16:22 ※ 84% 原制 Camera Setting WIFI Setting 4%		will 中国联通 包 Will'i Setting	a 16:23 N	B4%(6%) Done
SSID		Password	2.	
Choose WiFi	-			
provisionisr1 1.				

5.b Helyi SD kártya beszerelése

Ebben a pontban hozzáadható, illetve beállítható a helyi videorögzítés céljára szolgáló a micro SD kártya.

- 5.b.i Helyezzen be egy max. 32 GB kapacitású micro SD kártyát az arra szolgáló foglalatba.
- 5.b.ii Menjen a beállítási menüben található "SD Setting"-be.
- 5.b.iii Válassza az "SD Format"-ot, majd erősítse meg szándékát a megjelenő ablakban.

Fontos megjegyzés: Győződjön meg arról, hogy az "SD Status" "SD card recording"-ot mutat-e.

SD Status	SD card red	cording	Sure t	o format the SD card?	
SD Format	1.	>	SD Cary formattin second	SD Cary data will be deleted all. The formatting operation takes about 20 seconds, please refresh the page SD Formnafter 20 seconds.	
Loop rewrite 🗸		~	Gan	icel OK 2	

5.c Időbeállítás

A kamera élő képén és a rögzített fájlokon látható helyes időbélyeg céljából a kamera óráját be kell állítani.

- 5.c.i Menjen a beállítási menüben található "Time Setting"-be.
- 5.c.ii A következő menüben kapcsolja "On"-ba a "Sync with Local Time"-ot. Ez frissíteni fogja a kamera idejét, majd automatikusan visszakapcsol "Off"-ra.

Camera Setting	Time Setting	Done
Camera time	Thur 15 Aug 2013 17.4	
Time zone	(GMT 108:00) Boijn	>
Sync with server	ON	\supset
NTP Server	time.nist.gov	>
Sync with local tir	me OF	F

Provision-ISR PnV IP kamera

Android gyors felszerelési útmutató:





1 Kamera csatlakoztatása a LAN-hoz és a tápegységhez:

- 1.a Csatlakoztassa a kamerát a mellékelt AC tápegység használatával a 230 Vac elektromos hálózathoz.
- 1.b Csatlakoztassa a kamerát a melléket számítógépes hálózati kábel segítségével egy Internet hozzáféréssel rendelkező routerhez. Győződjön meg arról, hogy a kamera LAN csatlakozójának zöld és sárga jelzőfénye világít-e.
- 1.c Várja meg amíg a kamera befejezi az indítási folyamatot (kb. 20 mp.).

2 Android alkalmazás feltelepítése (ProvisionPnV)

- 2.a Telepítse fel az Google Play Store-ból az ingyenes "ProvisionPnV" alkalmazást.
- 2.b A telepítés befejezése után nyissa meg az előző lépésben feltelepített alkalmazást:



3 Kamera hozzáadása:

- 3.a A megjelenő képernyőn válassza az "Add Camera"-t.
- 3.b Olvassa be a kamera alján található QR kódot, majd vigye be a jelszót és válassza a "done"-t.

- + ^{raeas}	e lap nere to aod new camera	viewfinder rectangle to scan
Add Car	nera	PT-737 PnP IP CAMERA
Name	IPCamera Change camera' name	User:admin Password:888888 UID: VSTC111111WPCWV
UID	2 Scan ID Search	
Passwo_		

Fordítsa a telefon kameráját a QR kód felé. A kamera automatikusa fel fogja ismerni azt.

Megjegyzés:

- Ebben a lépésben megváltoztathatja a kamera nevét.
- Az első telepítés végeztével erősen ajánlott a jelszó megváltoztatása.
 Az alapértelmezett jelszó megváltoztatásához menjen a kamera beállítási menüjében található "Password Setting"-be.
- A telefonnal azonos LAN hálózatra csatlakoztatott kamerákat a "Search" választásával automatikusan is megkeresheti.

MASCO Biztonságtechnikai és Nyílászáró Automatizálási Kereskedelmi Kft. 1045 Budapest, Madridi út 2. Tel: (06 1) 3904170, Fax: (06 1) 3904173, E-mail: <u>masco@masco.hu</u>, www.masco.hu

9

 Amennyiben telefonja nem rendelkezik QR kódolvasó alkalmazással, akkor töltsön le egyet a Google Play Áruházból, pl. QR Droid <u>https://play.google.com/store/apps/details?id=la.droid.qr&hl=hu</u> és telepítse fel azt.

4 Gratulálunk!!!

Ezzel a kamera hozzáadásra került az iPhone.hoz. Érintse meg az élőkép megtekintéséhez. A kamera funkcionalitásának növeléséhez az alábbiakban ismertetésre kerülő beállítási lépések végezhetőek el.

Megjegyzés:

- Amennyiben a kép villogását tapasztalja, akkor menjen a kamera beállításába és állítsa át a "View mode"-ot (50/60 Hz) .az országban alkalmazott elektromos hálózatnak megfelelően.
- Amennyiben a kamera képe homályos, akkor forgassa el az optika külső gyűrűjét a kép fókuszának megfelelő beállításához.



5 További beállítások:

A beállítási menübe történő belépéshez válassza a jobb oldalon felül látható nyilat, majd a "Camera Setting"-et.



5.a WiFi beállítás:

Annak érdekében hogy kamerát ne kelljen vezetékes LAN kapcsolaton keresztül használni ebben a pontban lehet a kamerát a vezetéknélküli számítógépes hálózathoz csatlakoztatni.

5.a.i Menjen a beállítási menüben található "WiFi Setting"-be.

BECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.

- 5.a.ii A kamera automatikusan meg fogja keresni az elérhető WiFi hálózatokat. Várja meg a keresési folyamat befejeztét. A keresési folyamat 20 mp-ig is eltarthat.
- 5.a.iii Válassza ki a kívánt hálózatot, majd a következő képernyőn vigye be a hálózati jelszót.



11

MASCO Biztonságtechnikai és Nyílászáró Automatizálási Kereskedelmi Kft. 1045 Budapest, Madridi út 2. Tel: (06 1) 3904170, Fax: (06 1) 3904173, E-mail: <u>masco@masco.hu</u>,

www.masco.hu

5.b Helyi SD kártya beszerelése

Ebben a pontban hozzáadható, illetve beállítható a helyi videorögzítés céljára szolgáló a micro SD kártya.

- 5.b.i Helyezzen be egy max. 32 GB kapacitású micro SD kártyát az arra szolgáló foglalatba.
- 5.b.ii Menjen a beállítási menüben található "SD Setting"-be.
- 5.b.iii Válassza az "SD Format"-ot, majd erősítse meg szándékát a megjelenő ablakban.

al 🕬 🚺 16:28
Done
15C52MB
457MB
Format
 Image: A start of the start of

5.c Időbeállítás

A kamera élő képén és a rögzített fájlokon látható helyes időbélyeg céljából a kamera óráját be kell állítani.

- 5.c.i Menjen a beállítási menüben található "Time Setting"-be.
- 5.c.ii A következő menüben válassza a "Sync with the Phone"-t. Ez automatikusan a telefon idejére fogja frissíteni a kamera idejét.

Camera Time	Wed.17 Jul2013 12:06:26	UTC
Time Zone	(GMT +08:00)Beijing	5
Sync with NTP	Server	 Image: A start of the start of
NTP Server	time.nist.gov	7



Memóriakártya PC videolejátszó letöltése: http://www.masco.hu/szoftverek/Video player for TF card record file.rar

Műszaki adatok	
Video	
Képérzékelő	1/4" 1 Megapixel CMOS sensor
Minimális megvilágítás	0.3 Lux@F1.6 színes , 0 lux FF, IR LED be
Optika	6mm/F1.6 Megapixel HD lencsék,beépített IR szűrő
Tömörítési formátum	H.264
Felbontás	Fő adatfolyam: 720p(1280x720),
	Másodlagos adatfolyam: VGA (640*480),
	Harmadlagos adatfolyam: QVGA (320x240)
Képfrissítés	1~30 FPS
IR megvilágítás	12 db IR LED, IR megvilágítási távolság: 10 m
Hang	
Kódolási formátum	G.711
Mikrofon	beépített 48 dB és Ø3,5 mm aljzat
Hangkimenet	normál Ø3,5 mm aljzat
Memóriakártya	micro SD kártyafoglalat, kártya tartalmának
SECURITY & G	ATE AUTOMATION távoli és helyi letöltése

Halozac	
Vezetékes	10Base-T/100Base-TX Ethernet aljzat
Protokol	TCP, UDP, IP, HTTP, DHCP, PPPoE, UPnP, RTSP
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n WEP WPA/WPA2 titkosítás
Felhasználók	max. 20 online felhasználó egyidőben
Mozgatás	Pan: 355°, Tilt: 120° (állítható sebesség), max. sebesség: 90°/s
Riasztás	
Riasztásérzékelé	s mozgásérzkelés, 1 riasztásbemenet
Riasztás 1 rias	sztáskimenet, Email, FTP, riasztásüzenet (szerver által koordinált)
Tápegység	5 Vdc/2 A
Teljesítmény fog	yasztás <6 W
Működési hőmér	séklettartomány -10°C~+50°C
Páratartalom	10%~85%
Méret (mm)	195x140x127

Hálózat





http://www.provision-isr.com